

取扱説明書 電子書籍タブレット

品番 UT-PB1

安全上のご注意

準備



保証書別添付

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」(19～21 ページ) を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。

操作

本機の詳しい操作説明について

本機の使いかたなど詳しい操作説明は、本機の内蔵メモリーに記録された詳細操作ガイド(PDF ファイル)に記載されています。

- 詳細操作ガイドをご覧になるには 12 ページをお読みください。

その他

最新のサポート情報は、下記サポートサイトでご確認ください。

<http://panasonic.jp/support/>

もくじ

	まずお読みください	2
	付属品	3
	使用上のお願い	3
準備	各部の名前	4
	充電する	5
	電源を入れる / 切る	6
	タッチパネルの操作	6
	無線 (Wi-Fi) でネットワーク接続する	7
	ホーム画面からの基本操作	8
	マイデスクトップを使う	9
	書籍を読む	9
操作	書籍を購入する	10
	書籍を管理する	11
	読書中の機能を使う	12
	文字を入力する	12
	詳細操作ガイド (PDF ファイル) を見る	12
	アプリ一覧	13
	故障かな!?	14
その他	仕様	15
	本機を廃棄するときのお願い	17
	無線 LAN/Bluetooth® 使用上のお願い	18
	保証とアフターサービス (よくお読みください)	22

まずお読みください

■ 取扱説明書について

取扱説明書 (本書) :

本機を無線 LAN でネットワーク接続する操作や電子書籍の基本的な操作などを説明しています。

詳細操作ガイド (PDF ファイル) :

本機の操作説明やお知らせ事項など本機を操作するうえで必要な情報を記載しています。

詳細操作ガイドは本機にてご覧いただけます。(P12)

- 下記サポートサイトからパソコンにダウンロードしてご覧いただくこともできます。

<http://panasonic.jp/support/npa/>

■ 記録内容の補償はできません

- 本製品におけるデータの破損につきましては、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本製品および内蔵メモリーの不具合で撮影や録音されなかった場合の内容の補償についてはご容赦ください。
- 本製品を修理した場合、内蔵メモリーはお買い上げ時の状態になるとことがあります。購入済みの書籍は購入したサイトの規定に従って、再度ダウンロードができます。

■ 本書内の表記とイラストについて

- 本書内の写真は、説明のためスチル写真から合成しています。また、本書内の製品姿図・イラスト・画面などは実物と異なる場合があります。
- 本書では microSD メモリーカード、microSDHC メモリーカードのことを「microSD カード」または「カード」と記載しています。

付属品

付属品をご確認ください。記載の品番は、2011年6月現在のものです。



- ☐ AC アダプター (RFEA225J)
- ☐ 電源コード (K2CA29A00019)
- ☐ USB 接続ケーブル (VFA0546)

- 本機はリチウムイオン充電式電池を内蔵しています。
- 包装材料などは商品を取り出したあと、適切に処理をしてください。

CLUB Panasonic
Pana Sense



付属品はお買い上げの販売店でお買い求めいただけます。

パナソニックの家電製品直販サイト「パナセンス」でお買い求めいただけるものもあります。

詳しくは「パナセンス」のサイトをご覧ください。

<http://club.panasonic.jp/mall/sense/>

携帯電話からもお買い求めいただけます。

<http://p-mp.jp/cpm/>

使用上のお願い

本機を落としたり、ぶつけたりしないでください。また、本機に強い圧力をかけないでください。

- 強い衝撃が加わると、液晶モニターや外装ケースが壊れ、故障や誤動作の原因になります。
- ヘッドホンの本機に巻き付けたまま、かばんの中に入れ、外から大きな力を加えないでください。液晶モニターの破損につながります。

本機は防水対応ではありません。お風呂など水のかかるところでは使用しないでください。

■ お手入れ

本機の電源を完全に切ってから（P6）乾いた柔らかい布のようなもので拭いてください。AC アダプターをご使用の場合は AC アダプターを抜いてください。

- 汚れがひどいときは、水にひたした布をよく絞ってから汚れを拭き取り、そのあと、乾いた柔らかい布のようなもので拭いてください。
- ベンジン、シンナー、アルコール、台所洗剤、浴室 / 浴槽洗剤などの溶剤は、外装ケースが変質したり、塗装がはげるとおそれがありますので使用しないでください。

■ microSD カード（別売）について

カードを高温になるところや直射日光のあたるところ、電磁波や静電気の発生しやすいところに放置しないでください。

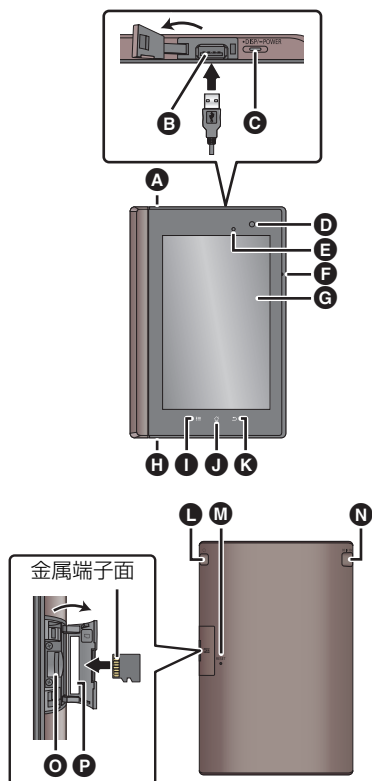
また、折り曲げたり、落としたり、強い振動を与えないでください。

- カードが破壊されるおそれがあります。また、カードの内容が破壊されたり、消失するおそれがあります。
- 使用後や保管、持ち運びするときはケースや収納袋に入れてください。
- カード裏の端子部にごみや水、異物などを付着させないでください。また手などで触れないでください。

この装置は、クラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

VCCI-B

各部の名前



A	スピーカー (Lch)
B	USB 端子
C	[•DISP/ーPOWER] ボタン / 動作表示ランプ 点灯(黄緑):電源入 点灯(赤):充電必要 点滅(黄緑):スタンバイ状態 ※充電時の動作表示ランプについては 5 ページをご確認ください。
D	カメラ (レンズ部)
E	照度センサー 周囲の明るさを感知して、液晶の明るさを自動で調整します。
F	マイク
G	タッチパネル / 液晶モニター
H	スピーカー (Rch)
I	メニュー [≡] 現在表示している画面や起動中のアプリケーションで設定できるメニューを表示します。
J	ホーム [⬇] マイデスクトップ画面(P8)を表示します。
K	戻る [⬅] メニュー設定時などに押すと、マイデスクトップ画面に戻るまで 1 画面ずつ戻ります。
L	ヘッドホン端子 [🎧] (ø3.5 mm ステレオミニジャック) ● 当社製ストレート型プラグのインサイドホンのご使用をおすすめします。それ以外をご使用になると、接続できなかったり外れやすい場合があります。 ● マイク付きヘッドホンはご使用になれません。
M	[RESET] ボタン 電源の入/切ができないなど本機が正常に動作しないときに、クリップのようなものを使って押してください。
N	DC 入力端子 [DC IN 12V] (P5)
O	カード挿入部
P	製造番号

充電する

お買い上げ時、内蔵電池は充電されていませんので、充電してからお使いください。

1 AC アダプターを DC 入力端子につなぐ

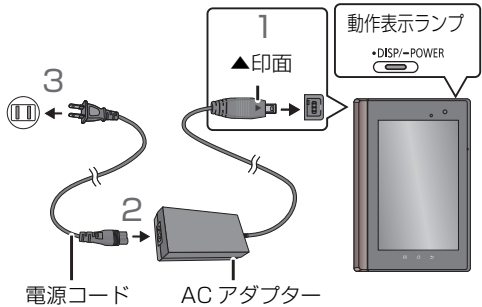
端子の向き(▲印面)を確認してまっすぐ挿入してください。

2 電源コードを AC アダプターにつなぐ

3 電源コードを電源コンセントにつなぐ

充電中の動作表示ランプ

電源の状態 (P6)	ランプの色
入	オレンジ
スタンバイ	赤 / オレンジ 交互点灯
切	赤 ● 充電が完了するとランプは消灯します。




電源コードは、本機専用ですので、他の機器には使用しないでください。また、他の機器の電源コードを本機に使用しないでください。

充電時間について


充電時間※	約2時間 15分
充電回数	約 400 回

※周囲温度 25 ℃ / 電池を使い切った状態で、電源「切」もしくはスタンバイ状態で充電時（電池の状態や周囲の温度によっては時間が異なります）

電池残量表示

電池残量なし：「」

充電中：「」（例）電池の残量と「」マークが表示されます。

充電完了：「」

- 充電は周囲温度 5 ℃～ 35 ℃で行ってください。温度が低いまたは高いときは、充電にかかる時間が長くなったり、充電できない場合があります。この場合、動作表示ランプが約 0.5 秒間隔で点滅します。
- 電池を使い切らなくても、継ぎ足し充電が可能です。
- 本機はリチウムイオン充電式電池を内蔵しています。製品廃棄のとき以外は取り出さないでください。
- USB 端子からの充電はできません。
- 使用後は必ず電源プラグを電源コンセントから抜いてください。（接続したままにしていると、AC アダプター単体で約 0.3 W の電力を消費しています）

電源を入れる / 切る

電源を入れる


[•DISP/–POWER] ボタン (P4) を 2 秒以上押したままにする

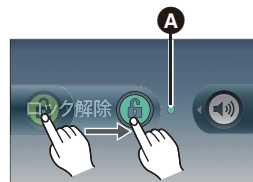
- 電源を入れるときは画面に触れないでください。
- しばらくすると Panasonic ロゴが表示され、ロック画面が表示されます。(ロック画面が表示されるまでに数十秒かかります)

■ ロックを解除する

[•DISP/–POWER] ボタンを押して画面を点けると、ロック画面が表示されます。

「」を **A** の位置までドラッグする

- **A** は「」を右へドラッグすると表示されます。



電源をスタンバイ状態にする

画面を消してスタンバイ状態にします。

[•DISP/–POWER] ボタンをポンと押す

スタンバイ状態でも音楽やラジオ (radiko.jp) を聴くことができます。

- 充電する場合は、音楽やラジオ (radiko.jp) を停止してください。

◇ 再度画面を点けるには [•DISP/–POWER] ボタンをポンと押す

電源を完全に切る

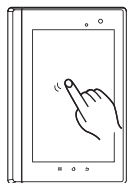
1 「端末オプション」画面が表示されるまで [•DISP/–POWER] ボタンを押したままにする

2 「電源を切る」をタップする

3 「OK」をタップする

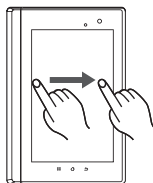
タッチパネルの操作

本機は静電容量方式のタッチパネルです。画面（タッチパネル）を直接指で触れて操作してください。



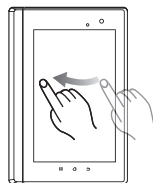
タップ

画面に軽く触れて離す



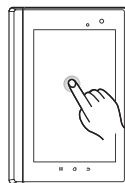
ドラッグ

画面に触れたまま指を動かす



フリック

指で画面をはらう





ロングタッチ

画面に長く触れる (1 秒以上)

無線 (Wi-Fi) でネットワーク接続する

電子書籍の購入やウェブサイトの閲覧など、本機でネットワーク機能をお楽しみいただくために必要な設定です。

1 Wi-Fi を有効にする

- 1 「今すぐ設定」をタップする
 - 2 回目以降の設定時は、本機の  を押し、次の順でタップする
「 (設定)」→「無線とネットワーク」
- 2 「Wi-Fi」をタップする
 - しばらくするとチェック (✓) が入り、利用可能な Wi-Fi ネットワークの検出が始まります。



2 接続する


本機は WPS (Wi-Fi Protected Setup™) に対応しています。接続するアクセスポイントが WPS に対応している場合は「WPS 設定」をお選びください。アクセスポイントが WPS に対応していない場合は、手動で設定してください。

■ WPS 設定



- 1 「WPS 設定」をタップする
- 2 WPS 設定には 2 とおりの設定方法があります。
「プッシュボタン」
(アクセスポイントに WPS ボタンがある場合)
アクセスポイント側の WPS ボタンをアクセスポイントのランプが点滅するまで押したままにする
「PIN コード」
本機画面上の PIN コードをアクセスポイントに設定する







■ 手動で設定する

- 1 「Wi-Fi 設定」をタップする
- 2 検出されたネットワークから利用するアクセスポイントを選び、「接続」をタップする
 - セキュリティが設定された () が表示されている) アクセスポイントの場合、パスワードを入力する必要があります (P12)。
 - 利用するアクセスポイントが表示されない場合は、「Wi-Fi ネットワークを追加」でネットワーク SSID や認証方式などを入力してください。



静的 IP ※など詳細な設定は、本機の  を押し、「 (詳細設定)」をタップすると設定が可能です。

※通常は設定は不要です。静的 (固定) IP アドレスを使用する場合にのみ設定してください。

Wi-Fi(無線 LAN)接続中の電波状況 : 弱     強

- 無線ブロードバンドルーター (アクセスポイント) の設定についてはアクセスポイントの取扱説明書をお読みください。公衆無線 LAN をご利用の場合は、サービス提供者のホームページをご確認ください。
- 本機の接続に必要なインターネット接続機器 (ADSL モデム、ルーターやハブなど) や、電話通信事業者およびプロバイダーとの契約・設置・接続・設定作業・通信などの費用は、すべてお客様のご負担となります。

ホーム画面からの基本操作

本機を起動すると（P6）、ホーム画面が表示されます。

本機ではホーム画面をマイデスクトップと呼び、購入した書籍や読みかけの書籍など、読みたい書籍を簡単に探し、読むことができます（P9）。

書籍関連の画面やアプリ一覧画面、本機の設定画面などにもマイデスクトップから画面を切り換えます。



◇ マイデスクトップに戻すには本機の [⏮] を押す

◇ ひとつ前の画面に戻すには本機の [⏪] を押す

マイデスクトップを使う

机の上をイメージしたマイデスクトップから読みたい書籍を読んだり、新しい書籍の情報を見ることができます。



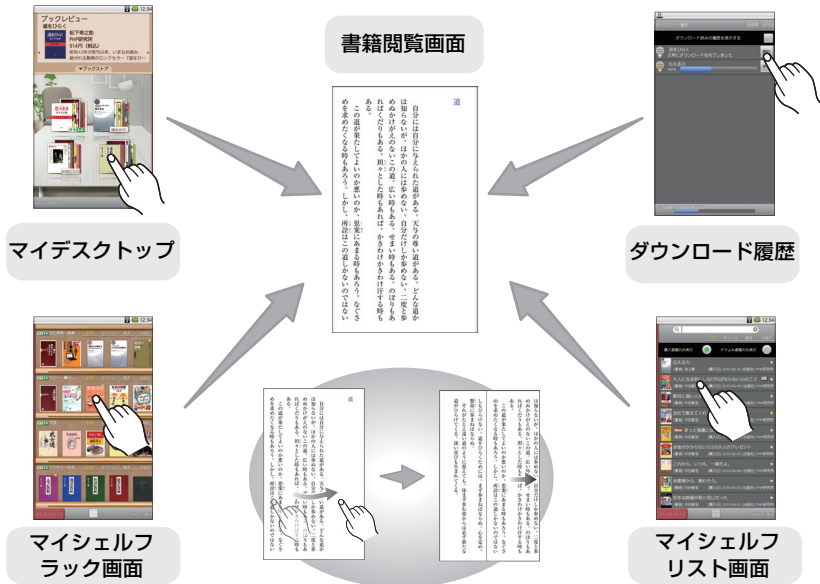
内容	操作方法
A ブックストアからの書籍情報を表示	横へフリックすると表示する書籍を変えたりすることができる場合があります。
B サンプル書籍をランダムに表示※	タップして一番上の書籍を読むことができます。
C 「お気に入り」に登録した書籍を表示※	フリックすると書籍の順番が入れ替わります。
D 最近読んだ書籍を表示※	
E 購入後読んでいない書籍を表示※	

※最大20冊まで

書籍を読む

書籍のサムネイルや書籍リストなどをタップすると書籍閲覧画面が開き、書籍を読むことができます。

- お買い上げ時にお楽しみいただけるサンプル書籍がインストールされています。



操作

◇ページをめくるには画面をフリックする

- フリックする方向によって、ページが進んだり戻ったりします。

画面の中央をタップするとメニューが表示されます。プログレスバーをドラッグすると、表示ページを素早く変更することができます。



書籍を購入する

書籍を購入するために、楽天会員のユーザー ID を本機に登録します。

1 ユーザー ID を本機に登録する

本機をネットワーク接続し、設定画面を表示しておく。(P7、8)

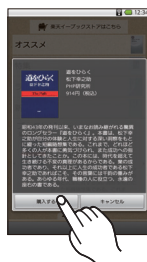
- ① 「ブックストア設定」をタップする
- ② 「機器認証を行う」をタップする
- ③ 画面の指示どおり操作する

2 書籍購入サイトへ行く

下記の方法からお選びください。

■ お目当ての書籍を決めてから

- ① 「ブックストア」画面 (P8) で書籍をタップする
- ② 書籍情報画面で「購入する」をタップする



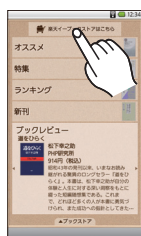
■ メニュー選択画面から

- ① 「マイデスクトップ」「ブックストア」「マイシェルフ」画面 (P8) で本機の [≡] を押す
- ② メニュー選択画面で「(楽天イーブックへ)」をタップする



■ ブックストアのトップ画面から

「ブックストア」画面 (P8) で「(楽天イーブックストアはこちら)」をタップする



■ サンプル書籍から

- ① 「マイデスクトップ」「マイシェルフ」画面 (P8) で「チラよみ」カテゴリ内の書籍をロングタッチする
- ② 書籍情報画面で「購入する」をタップする



- 「ブックストア設定」から機器認証を解除すると、購入した書籍が削除されます。
- 電波状況や書籍購入サイトの運営状況により、繋がりにくい場合があります。
- ブックストアサービスはサービス提供会社の都合により、予告なく変更や終了することがあります。サービスの変更や終了にかかわるいかなる損害、損失に対しても当社は責任を負いません。
- 本機を修理依頼などされたり工場出荷状態に戻すと、本機に登録したユーザー ID が削除される場合があります。本機に ID を再登録する必要がありますので、登録した ID とパスワードは下記にご記入いただき、大切に保管してください。

ユーザーID	
パスワード	

(上記は、お客様の機密情報になりますので、保管・管理には十分お気をつけください。)

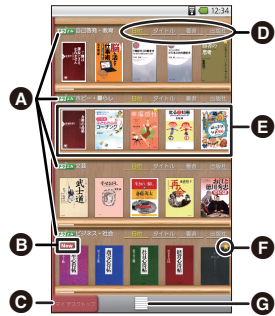
書籍を管理する

マイセルフでは書籍の検索や管理をしやすいようにカテゴリごとに並べて表示します。

- 画面をフリックすることで、上下左右に画面をスクロールし、表示されていない部分を表示します。

ラック画面を使う

本棚のように書籍を並べて表示します。



マイセルフ：ラック画面

内容	操作方法
A 分類カテゴリ名 <ul style="list-style-type: none">● 本機の [≡] を押し、「カテゴリ編集」をタップするとカテゴリの追加や削除、名称の変更ができます。(カテゴリの削除や名称の変更はできないものもあります)	—
B New ：新規購入書籍マーク	—
C マイデスクトップ画面へ移動	フリック（右へ）、またはタップする。
D カテゴリ内の表示順の並び換え	タイトル名や著者名など、並び換えの基準としたい項目をタップする。
E 書籍のサムネイル	タップすると書籍を読めます。ロングタッチして指を離すと書籍に関する情報とメニューが表示されます。
F ☆：お気に入りマーク	—
G リスト画面へ移動	タップする。

リスト画面を使う

文字を打ち込んで簡単に書籍を検索できます。



マイセルフ：リスト画面

内容	操作方法
A 検索文字入力欄	タップし文字を入力する。(P12)
B 書籍リスト	タップすると書籍を読めます。ロングタッチすると書籍に関する情報とメニューが表示されます。
C New ：新規購入書籍マーク	—
D 表示順の並び換え	タップする。
E 本：最後に読んだ書籍マーク	—
F ☆：お気に入り登録マーク	タップすると登録や解除ができます。
G ラック画面へ移動	タップする。

操作

読書中の機能を使う

ブックマークや検索、文字の表示方法の変更などの機能があります。

1 画面中央をタップし、メニューを表示する

2 機能アイコンをタップする

- 本機の [≡] を押しても、メニューが表示されます。

◇ メニューを消すには再度画面中央をタップする



文字を入力する

文字入力欄をタップして、画面上に表示されたキーボードを直接タップして入力します。

- タップする回数に応じて、その行に属する文字を変更させて入力します。


例：「あお」と入力する場合

- 1 「あ」を1回タップする
- 2 「」をタップしてカーソルを次へ進める
- 3 「あ」を5回タップする



A	同じキーを繰り返しタップして文字を変更する場合に、逆順に表示	B	文字消去 ● カーソルの前の文字を消去します。
C	カーソル移動（左） ● 漢字変換時は変換範囲を変更します。	D	カーソル移動（右） ● 漢字変換時は変換範囲を変更します。
E	半角記号 / 全角記号 / 顔文字一覧の切り換え	F	変換候補の表示、スペース入力
G	ひらがな / 英字 / 数字入力の切り換え	H	入力文字や変換文字の確定 / 改行
I	濁点入力、大文字 / 小文字の切り換え		

詳細操作ガイド (PDF ファイル) を見る

アプリ一覧 (P8、13) で「 (操作ガイド)」をタップすると詳細操作ガイドを読むことができます。表示モードを変更してお使いください。

本機の [≡] を押し、次の順でタップする「 (表示モード)」→「画面に合わせる」

◇ ページをめくるには画面をフリックする

- フリックする方向によって、ページが進んだり戻ったりします。











画面の中央をタップするとメニューが表示されます。A を目安にプログレスバーをドラッグすると、表示ページを素早く変更することができます。















◇ キーワードで検索するには B をタップし、検索文字を入力する



プログレスバー

アプリ一覧

 Adobe Reader	PDF ファイルを表示できます。 ● 通常は表示モードを「画面に合わせる」に設定した状態でお使いください。 ● PDF ファイル閲覧中に本機の [≡] を押して表示される「Adobe® CreatePDF」は、本機ではご使用いただけません。
 DIGA リモコン	本機をリモコン代わりにして LAN で接続された当社製テレビやレコーダーを操作します。 ● 「DIGA リモコン」「VIERA remote」を起動する前に、テレビやレコーダー側でブロードバンドレシーバーの設定が必要です。
 VIERA remote	
 DiMORA	当社製レコーダーを遠隔録画予約できる DiMORA のサイトに接続し、サイトを通して本機でレコーダーを遠隔操作できます。
 MeMORA	当社製レコーダーで録画した番組のシーン情報や、商品、店舗情報を、MeMORA のサイトに接続し確認できます。
 radiko.jp	インターネットを通じて、ラジオ配信を行うウェブサイト连接到します。 ● 配信エリアは、北海道、東京、神奈川、千葉、埼玉、茨城、群馬、栃木、愛知、三重、岐阜、大阪、京都、兵庫、奈良、滋賀、和歌山、福岡です。(2011 年 6 月現在) ● 終了したいときは、本機の [↵] を押して「終了」をタップしてください。 ● 提供：株式会社 radiko http://radiko.jp/
 ウェザーニューズ タッチ	インターネットを通じて、気象情報を表示します。 ● 提供：株式会社ウェザーニューズ http://weathernews.jp/
 カメラ	ビデオや写真の撮影ができます。
 カレンダー	予定を入力し、スケジュールを管理することができます。
 ギャラリー	本機の内蔵メモリーやカードのビデオや写真を表示します。

 ネット接続 ロック	お子様などに見せたくないホームページなどの閲覧を制限するため、パスワードをかけてインターネット利用を制限します。
 ブラウザ	インターネット上のウェブサイトの閲覧ができます。
 メール	E メールを本機で送受信することができます。
 愛用者登録	パナソニックの会員サイト「CLUB Panasonic」のご愛用者登録のサイトに接続します。
 音楽	本機の内蔵メモリーやカードの曲を再生します。
 音声 レコーダー	音声を録音することができます。
 検索	アプリケーションや登録した連絡先、ウェブサイト内の情報などを検索できます。
 操作ガイド	本機の使いかたなど詳しい操作説明をご覧いただけます。(P12)
 設定	本機の設定や無線 LAN 接続の設定、文字入力の設定などをします。
 電卓	電卓として使用できます。
 時計	時計を表示します。 ● アラームを設定することもできます。
 日経電子版	インターネットを通じて、日本経済新聞電子版をダウンロードし表示します。ご利用いただくには、日経電子版の ID とパスワードが必要です。購読のお申し込みについては、本アプリ内の「新規登録の方法」をご覧ください。 ● 提供：株式会社 日本経済新聞社 http://www.nikkei.com/
 乗換案内	インターネットを通じて、公共交通機関を利用した経路情報を表示します。 ● 提供：ジョルダン株式会社 http://www.jordan.co.jp/
 連絡先	アドレス帳として、メールアドレスなどを登録することができます。

操作

- アプリケーションの追加には対応しておりません。アプリケーション追加の操作から生ずる損害・損失（セキュリティ上のトラブルを含む）につきましては、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- アプリケーションはサービス提供会社の都合により、予告なく変更や終了することがあります。サービスの変更や終了にかかわるいかなる損害、損失に対しても当社は責任を負いません。
- アプリケーションソフトの問い合わせについては、14 ページをご確認ください。

故障かな !?

まず、下表でご確認ください。直らない場合は、お買い上げの販売店へご相談ください。

電源が入らない／操作できない／電源が切れない

- 電池が充電されていますか？
→ 充電してご使用ください。(P5)
- クリップのようなものを使って [RESET] ボタン (P4) を押してください。(本機にカードが入っている場合は、カードを抜いてから押してください)

Wi-Fi でネットワーク接続ができない

- 電源を入れ直して、再度設定をしてください。(P7)
- 本機の詳細操作ガイドをご確認ください。(P12)
- 無線ブロードバンドルーター (アクセスポイント) の取扱説明書や公衆無線 LAN 提供者のホームページなどもご確認ください。

Q&A (よくあるご質問)

本機を海外で利用できるか

- ご使用いただけます。ただし、無線 LAN/Bluetooth® 機能は使えません。
下記の手順で Wi-Fi/Bluetooth® を無効にしてお使いください。
① 本機の [≡] を押し、 (設定) をタップする
② 「無線とネットワーク」の「機内モード」をタップし、チェック (✓) を入れる

本機を海外で充電できるか

- 滞在先が電源電圧 100 V ~ 240 V、電源周波数 50 Hz、60 Hz の範囲内であれば充電可能です。国、地域によって電源コンセントの形状が異なりますので、お買い上げの販売店にご相談のうえ、滞在先に合ったプラグを準備してください。(ご使用にならないときは変換プラグを AC コンセントから外してください。)

こんな表示が出たら

システムアップデート

新しいファームウェアがあります: v X.XX
現在のファームウェア: v X.XX

- 無線LAN接続をしている場合は、アップデートファイルが公開されると本機にお知らせ画面が表示されます。すぐにダウンロードする場合は、「ダウンロード」をタップしてください。
あとからダウンロードする場合は、「キャンセル」を選んでください。ダウンロードをするときは、詳細操作ガイド (PDF ファイル) をご確認ください。(P12)

ファームウェア更新を行います AC アダプタを接続してください。

- すぐに更新する場合は、AC アダプターを接続してから (P5) 「OK」をタップして画面の指示に従って操作してください。
あとから更新する場合は、「キャンセル」を選んでください。更新するときは、詳細操作ガイド (PDF ファイル) をご確認ください。(P12)


■ アプリケーションソフトの問い合わせについて

下記アプリケーションソフトに関するご質問は、開発元にお問い合わせください。(2011 年 6 月現在)

● 書籍閲覧、電子書籍、楽天サービスに関するお問い合わせ

書籍閲覧画面を表示中に画面中央をタップするか、本機の [≡] を押し、「設定」→「このアプリケーションについて」→「お問い合わせ先」の順でタップしてください。



● 乗換案内に関するお問い合わせ

「 (乗換案内)」を起動し、「MENU」をタップするか、本機の [≡] を押し、「環境設定」→「FAQ (お問合せ)」の順でタップして知りたい内容を確認してください。見つからない場合は、「乗換案内全般について」→「問合せしたい場合」→「メールで問合せる」の順でタップしてください。

● radiko.jp に関するお問い合わせ

「 (メール)」を起動し、radiko.jp サポートデスク (info@radiko.jp) へお問い合わせください。

● 日経電子版に関するお問い合わせ

「 (日経電子版)」を起動し、「」→「ヘルプセンター」の順でタップして知りたい内容を確認してください。見つからない場合は、「お問い合わせ」をタップしてください。または、日本経済新聞ホームページ内の「FAQ (よくあるご質問)」(<http://faq.nikkei.com/>) からご確認・お問い合わせいただくこともできます。

● ウェザーニューズタッチに関するお問い合わせ

「 (メール)」を起動し、ウェザーニューズ サポートデスク (supportdesk@wni.com) へお問い合わせください。

仕様

本書では仕様の一部のみを記載しています。詳しい仕様は詳細操作ガイド（PDF ファイル）をご確認ください。（P12）

- この仕様は、性能向上のため変更することがあります。

電源：DC 7.4 V（内蔵電池使用時） / DC 12 V、1.5 A（AC アダプター使用時）
消費電力：約 15 W（充電中の書籍閲覧時） 約 11.5 W（充電時）
AC アダプター
入力：AC 100 V～240 V、 50/60 Hz、53 VA
出力：DC 12 V、1.5 A

- AC アダプター使用時は、電源を完全に切った状態でも、電源プラグを電源コンセントから抜いていないと約 0.3 W の電力を消費しています。

	約 2 時間 15 分
充電時間 (付属 AC アダプター)	● 周囲温度 25℃で充電時 (充電は周囲温度 5℃～35℃で行ってください。)
推奨動作温度	0℃～40℃
液晶ディスプレイ (アスペクト比 16:9)	7V 型（V 型は有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です） 画素数：縦 1024 × 横 600 色数：約 26 万色
画面寸法	幅 90 mm、縦 153.6 mm、 対角 178 mm
スピーカー	ステレオ出力 500 mW+500 mW（8 Ω）
カメラ	130 万画素、CMOS
接続端子	ヘッドホン端子 3.0 mW+3.0 mW（16 Ω 時） Ø3.5 mmステレオミニジャック USB 端子 USB 2.0（High Speed）
本体寸法	高さ 206 mm × 幅 133 mm × 奥行き 13.9 mm (突起部除く)
質量	約 400 g
対応記録メディア	microSD メモリーカード (8 MB～2 GB) microSDHC メモリーカード (4 GB～32 GB)
内蔵メモリー容量	8 GB 使用可能領域 書籍：約 4.5 GB ● メールデータや Web からダウンロードしたデータなども含む その他データ：約 0.95 GB ● 本機で撮影/録音したデータやパソコンから転送したデータなど

書籍

下記を満たす場合でも、条件により閲覧できないことがあります。

ファイル形式	XMDF(著作権保護付き)
--------	---------------

無線 LAN

規格	IEEE802.11g/IEEE802.11b/ IEEE802.11n 準拠
伝送方式	OFDM 方式、DSSS 方式
周波数範囲 / チャンネル (中心周波数)	2.412 GHz～2.472 GHz/ 1～13 ch
データ転送速度 (規格値※)	IEEE802.11g:最大 54 Mbps、 IEEE802.11b:最大 11 Mbps、 IEEE802.11n:最大 72 Mbps
アクセス方式	インフラストラクチャモード
セキュリティ	WPA2-PSK(TKIP/AES)、 WPA-PSK(TKIP/AES)、 WEP(64 bit/128 bit)

※理論上の速度であり、ご使用環境や接続機器などにより実際の通信速度は異なります。

リチウムイオン内蔵電池

電圧 / 容量 (最小)	DC 7.4 V 1530 mAh
--------------	-------------------

電池持続時間の目安

画面の明るさ

最小  最大

- 下記時間は、ページ送り操作を 40 秒に 1 回行った場合の目安です。

	明るさ：最小	明るさ：最大
書籍閲覧	約 6 時間	約 3.5 時間

著作権 / 商標について

- あなたが撮影や録音したものは、個人として楽しむ以外は、著作権法上、権利者に無断では使用できません。個人として楽しむ目的であっても、撮影を制限している場合がありますのでお気をください。
- 著作物を無断で複製、放送、公開演奏、レンタルすることは法律により禁じられています。
- microSDHC ロゴは SD-3C, LLC の商標です。
- Microsoft、Windows および Windows Vista は米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- 本製品は、Microsoft Corporation と複数のサードパーティの一定の知的財産権によって保護されています。本製品以外での前述の技術の利用もしくは配付は、Microsoft もしくは権限を有する Microsoft の子会社とサードパーティによるライセンスがない限り禁止されています。
- Contains Adobe® Flash® Player and Reader® technology by Adobe Systems Incorporated. Contains Adobe® Flash® Player and Adobe® Reader® software under license from Adobe Systems Incorporated, Copyright © 1995-2011 Adobe Systems Incorporated. All rights reserved. Adobe, Flash and Reader are trademarks of Adobe Systems Incorporated.
- “Wi-Fi CERTIFIED” ロゴは、“Wi-Fi Alliance” の認証マークです。
- Bluetooth® ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、パナソニック株式会社は、これら商標を使用する許可を受けています。他のトレードマークおよび商号は、各所有者が所有する財産です。
- この商品に使用されているソフトウェアに関する情報は、設定メニューから「端末情報」→「法的情報」の順でタップすることで表示されます。
- その他、本文で記載されている各種名称、会社名、商品名などは各社の商標または登録商標です。なお、本文中では TM、® マークは一部明記していません。
- Microsoft Corporation のガイドラインに従って画面写真を使用しています。
- 「テラよみ」及び、「テラよみ」ロゴマークは、楽天株式会社の商標です。
- 株式会社モリサワが著作権その他の知的財産権を有するフォントを本機の一部に使用しています。
- MPEG Layer-3 オーディオコーディング技術は、Fraunhofer IIS および Thomson からライセンスを受けています。
- 「日経電子版」© 日本経済新聞社
- 「乗換案内」 Copyright © 2009-2011 Jorudan Co., Ltd. All Rights Reserved

本製品には、以下のソフトウェアが含まれています。

- (1) パナソニックにより、またはパナソニックのために開発されたソフトウェア
- (2) パナソニックにライセンスされた第三者所有のソフトウェア
- (3) The Independent JPEG Group が開発したソフトウェア
- (4) Freetype Project が開発したソフトウェア
- (5) GNU GENERAL PUBLIC LICENSE Version 2 (GPL v2) に基づいてライセンスされたソフトウェア
- (6) GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE Version 2.1 (LGPL v2.1) に基づいてライセンスされたソフトウェア
- (7) GPL v2, LGPL v2.1 以外に基づいてライセンスされたオープンソースソフトウェア

上記 (5) および (6) に分類されるソフトウェアについては、それぞれ以下の GPL v2/LGPL v2.1 所定の条件をご参照ください。

GPL v2: <http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/gpl-2.0.html>

LGPL v2.1: <http://www.gnu.org/licenses/old-licenses/lgpl-2.1.html>

また、上記 (5) および (6) に分類されるソフトウェアについては、多数の人が著作権を保有しています。これらの著作権者の著作権表示については、ソースコードを記録した配布メディアをご参照ください。

これら GPL、LGPL の条件で利用許諾されるソフトウェア (GPL/LGPL ソフトウェア) は、これら単体で有用であることを期待して頒布されますが、「商品性」または「特定の目的についての適合性」についての黙示の保証をしないことを含め、一切の保証はなされません。

パナソニックは、製品発売から少なくとも 3 年間、取扱説明書記載のパナソニックお客様相談センターにご連絡いただいたすべての方に対して、ソースコードの提供に必要な物理的コストを上回らない程度の料金と引き換えに、GPL/LGPL ソフトに対応した完全かつ機械で読み取り可能なソースコードを提供します。

上記 (5)、(6) および (7) に分類されるソフトウェアについては、それぞれ製品のホームの設定メニューから「端末情報」→「法的情報」→「オープンソースライセンス」で表示される所定の条件をご参照ください。

本機を廃棄するときのお願い

ご使用済み製品の廃棄に際しては、「工場出荷状態に戻す」を行ってください。データを完全に消去したあと、本機に内蔵している電池を取り出して電池のリサイクルにご協力ください。

- 「工場出荷状態に戻す」については詳細操作ガイド（PDF ファイル）をお読みください。（P12）
- 取り出した電池はお早めにリサイクル協力店へご持参ください。

製品を廃棄するとき以外は絶対に分解しないでください。

⚠ 危険

本機専用の充電式電池です この機器以外に使用しない

取り出した充電式電池は充電しないでください。

- 火への投入、加熱をしない
 - くぎで刺したり、衝撃を与えたり、分解・改造をしない
 - ⊕ と ⊖ を金属などで接触させない
 - ネックレス、ヘアピンなどと一緒を持ち運んだり保管しない
 - 電子レンジやオーブンなどで加熱しない
 - 火のそばや炎天下など高温の場所で充電・使用・放置しない
 - 水中への投入をしない
- 発熱・発火・破裂の原因になります。

電池の液がもれたときは、素手でさわらない

- 液が目に入ったときは、失明のおそれがあります。目をこすらずに、すぐにきれいな水で洗ったあと、医師にご相談ください。
- 液が身体や衣服に付いたときは、皮膚の炎症やけがの原因になるので、きれいな水で十分に洗い流したあと、医師にご相談ください。

⚠ 警告

取り外したねじなどは、乳幼児の手の届くところに置かない

- 誤って飲み込むと、身体に悪影響を及ぼします。
- 万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

製品を廃棄するとき以外は絶対に分解しないでください。

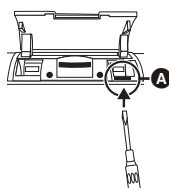
下記の図は、本機を廃棄するための説明であり、修理用の説明ではありません。分解した場合、修復は不可能です。

- 電池を使い切ってから分解してください。
- ガラスが割れて飛び散らないようにタッチパネル全面にテープを貼ってから分解してください。
- 上手に取り出せない場合、「お客様ご相談センター」へお問い合わせください。（裏表紙）

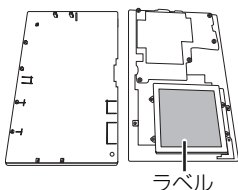
- ① カード挿入部を開け、ねじを2本外す



- ② マイナスドライバーなどを④に挿し、本機の裏面をこじあげる
- ヘッドホン端子部が外しくなっています。カード挿入部から本機下部方向へ開けていき、ヘッドホン端子部を最後に外してください。



- ③ ラベルの指示どおりに電池を外す



使用済み充電式電池の取り扱いについて

- 端子部をセロハンテープなどで絶縁してください。
- 分解しないでください。



充電式

リチウムイオン電池使用

Li-ion00

本機の使用電池

名称: リチウムイオン (Li-ion) 充電式電池
公称電圧: DC 7.4 V

不要になった電池は、捨てないで充電式電池リサイクル協力店へご持参ください。

使用済み充電式電池の届け先

最寄りのリサイクル協力店へ

詳細は、一般社団法人 JBRC のホームページをご参照ください。

- ホームページ <http://www.jbrc.net/hp>

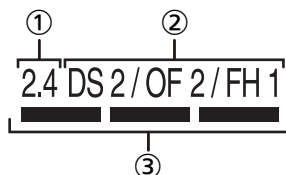
無線 LAN/Bluetooth® 使用上のお願い

■ 使用周波数帯

本機は 2.4 GHz 帯の周波数帯を使用しますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記事項に留意してご使用ください。

■ 周波数表示の見かた

周波数表示は、付属のラベルに記載しています。



①	2.4 GHz 帯を使用
②	変調方式 DSSS/OFDM/FH-SS 方式 電波干渉距離 DSSS/OFDM : 20m 以下、FH-SS : 10m 以下
③	使用帯域 2.400 GHz ~ 2.4835 GHz の全帯域を使用し、かつ移動体識別装置の帯域回避可能

無線 LAN/Bluetooth® 機器使用上の注意事項

この機器の使用周波数帯域では、電子レンジなどの産業・科学・医療機器のほか、工場の製造ラインなどで使用される移動体識別用の構内無線局（免許を要する無線局）および特定小電力無線局（免許を要しない無線局）、ならびにアマチュア無線局（免許を要する無線局）が運用されています。

1. この機器を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局ならびにアマチュア無線局が運用されていない事を確認してください。
2. 万一、この機器から移動体識別用の構内無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合には、すみやかに場所を変更するか、または電波の使用を停止したうえ、下記連絡先にご連絡いただき、混信回避のための処置など（例えば、パーティションの設置など）についてご相談してください。
3. その他、この機器から移動体識別用の特定小電力無線局あるいはアマチュア無線局に対して有害な電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きた時は、次の連絡先へお問い合わせください。




連絡先： パナソニック株式会社
パナソニック お客様ご相談センター（裏表紙）




■ 機器認定

本機は、電波法に基づく技術基準適合証明を受けていますので、無線局の免許は不要です。ただし、本機を分解 / 改造することは、電波法で禁止されています。（製品廃棄時に充電式電池を取り出すための分解は除く）

■ 技術適合認証番号の表示方法

本機の [F3] を押して、次の順で選んでください。




「（設定）」→「 端末情報」→「 技術適合認証番号」

  D110734003
 204WW21105200



安全上のご注意 必ずお守りください

人への危害、財産の損害を防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

■ 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。

	危険	「死亡や重傷を負うおそれが大きい内容」です。
	警告	「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。
	注意	「軽傷を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。

■ お守りいただく内容を次の図記号で説明しています。(次は図記号の例です)

	してはいけない内容です。
	実行しなければならない内容です。

危険



本機は充電式電池を内蔵しています

- 火中投入、加熱、高温での充電・使用・放置をしない
- 電子レンジやオープンなどで加熱しない

発熱・発火・破裂の原因になります。

警告

異常・故障時には直ちに使用を中止する



電源プラグを抜く

異常があったときには、電源プラグを抜く

- 煙が出たり、異常なおいや音がする
- 映像や音声が出ないことがある
- 内部に水や異物が入った
- 電源プラグが異常に熱い
- 本体や AC アダプターが破損した

そのまま使うと火災・感電の原因になります。

- 電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、販売店にご相談ください。



接触禁止

雷が鳴ったら、本機の金属部や電源プラグに触れない

感電の原因になります。



ぬれ手禁止

ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない

感電の原因になります。

警告



分解禁止

分解、改造をしない
(製品廃棄時に充電式電池を取り出すための分解は除く)

内部には電圧の高い部分があり、感電の原因になります。



乗り物を運転中に操作しない
事故の原因になります。



乗り物を運転中や、周囲の音が聞こえないと危険な場所でヘッドホンを使わない

事故の原因になります。
踏切や駅のホーム、車道、工事現場など、特にご注意ください。



ヘッドホン使用時は、音量を上げすぎない

耳を刺激するような大きな音量で長時間続けて聴くと、聴力が大きく損なわれる原因になります。



電源コード・プラグを破損するようなことはしない

(傷つける、加工する、熱器具に近づける、無理に曲げる、ねじる、引っ張る、重い物を載せる、束ねるなど)

傷んだまま使用すると、火災・感電・ショートの原因になります。

- コードやプラグの修理は、販売店にご相談ください。



メモリーカードは、乳幼児の手の届くところに置かない

誤って飲み込むと、身体に悪影響を及ぼします。

- 万一、飲み込んだら、すぐに医師にご相談ください。



コンセントや配線器具の定格を超える使いかたや、交流100V～240V以外での使用はしない

たこ足配線等で、定格を超えると、発熱による火災の原因になります。



内部に金属物を入れたり、水などの液体をかけたりぬらしたりしない

ショートや発熱により、火災・感電の原因になります。

- 機器の近くに水などの液体の入った容器や金属物を置かないでください。
- 特にお子様にはご注意ください。



自動ドア、火災報知機などの自動制御機器の近くでは電源を切る

本機からの電波が自動制御機器に影響を及ぼすことがあり、誤動作による事故の原因になります。



病院内や医療用電気機器のある場所ではWi-FiとBluetooth®をオフにする

本機からの電波が医療用電気機器に影響を及ぼすことがあり、誤動作による事故の原因になります。



航空機内では電源を切る

運航の安全に支障をきたすおそれがあります。航空機内での使用については、航空会社の指示に従ってください。



心臓ペースメーカーを装着している方は装着部から22 cm以上離す

本機からの電波がペースメーカーの作動に影響を与える場合があります。

警告



満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる場合がありますので、電源を切る

本機からの電波がペースメーカーの作動に影響を与える場合があります。



電源プラグのほこり等は定期的にとる

プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良となり、火災の原因になります。

- 電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。



電源プラグは根元まで確実に差し込む

差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

- 傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは、使わないでください。



電源を入れたまま長時間、直接触れて使用しない

本機の温度の高い部分に長時間、直接触れていると低温やけど※の原因になることがあります。

※血流状態が悪い人（血管障害、血液循環不良、糖尿病、強い圧迫を受けている）や皮膚感覚が弱い人などは、低温やけどになりやすい傾向があります。

注意



本機の上に重い物を載せたり、乗ったりしない

倒れたり落下すると、けがの原因になることがあります。また、重量で外装ケースが変形し、内部部品が破損すると、火災・故障の原因になることがあります。



異常に温度が高くなるところに置かない

特に真夏の車内、車のトランクの中は、想像以上に高温（約 60℃ 以上）になります。本機や AC アダプターなどを絶対に放置しないでください。火災の原因になることがあります。

- また、外装ケースや内部部品が劣化する原因にもなりますのでご注意ください。



スピーカーに磁気の影響を受けやすいものを近づけない

スピーカーの磁気の影響で、キャッシュカードや定期券、時計などが正しく機能なくなることがあります。

- スピーカーは防磁設計ではありません。テレビやパソコンなどの近くに置かないでください。



ヘッドホン接続前に、音量を下げる

音量を上げ過ぎた状態で接続すると、突然大きな音が出て耳を傷める原因になることがあります。

- 音量は少しずつ上げてご使用ください。



付属の AC アダプターを使う

付属外の AC アダプターで使用する、火災や感電の原因になることがあります。



電源プラグを抜く

長期間使わないときや、お手入れのときは、電源プラグを抜く
通電状態で放置、保管すると、絶縁劣化、ろう電などにより、火災の原因になることがあります。

- カードは、保護のため取り出しておいてください。

保証とアフターサービス (よくお読みください)

使いかた・お手入れ・修理などは…

- まず、お買い求め先へ
ご相談ください。

▼お買い上げの際に記入されると便利です

販売店名

電話 () —

お買い上げ日 年 月 日

修理を依頼されるときは…

「故障かな! ?」(14ページ)でご確認のあと、直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げ日と下の内容をご連絡ください。

●製品名	電子書籍タブレット
●品番	UT-PB1
●故障の状況	できるだけ具体的に

- 保証期間中は、保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理をさせていただきますので、おそれ入りますが、製品に保証書を添えてご持参ください。

保証期間：お買い上げ日から本体1年間

- 保証期間終了後は、診断をして修理できる場合はご要望により修理させていただきます。

※修理料金は次の内容で構成されています。

技術料	診断・修理・調整・点検などの費用
部品代	部品および補助材料代
出張料	技術者を派遣する費用

※補修用性能部品の保有期間 **6年**

当社は、この電子書籍タブレットの補修用性能部品(製品の機能を維持するための部品)を、製造打ち切り後6年保有しています。

- 転居や贈答品などでお困りの場合は、次の窓口にご相談ください。

ご使用の回線(IP電話やひかり電話など)によっては、回線の混雑時に数分で切れる場合があります。

- 使いかた・お手入れなどのご相談は…

パナソニック お客様ご相談センター

電話 365日 受付9時～20時
フリーダイヤル  **0120-878-365**
※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

- 修理に関するご相談は…

パナソニック 修理ご相談窓口

電話
フリーダイヤル  **0120-878-554**
※携帯電話・PHSからもご利用になれます。

- ・上記電話番号がご利用いただけない場合は、各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

【ご相談窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて】

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただきます。ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

■ 各地域の修理ご相談窓口 ※電話番号をよくお確かめのうえ、おかけください。

・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口へ転送させていただく場合がございます。

北海道地区		近畿地区	
札幌 ☎(011)894-1251	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7	滋賀 ☎(077)582-5021	守山市水保町1166番地の1
旭川 ☎(0166)22-3011	旭川市2条通16丁目1166	京都 ☎(075)646-2123	京都市南区上鳥羽中河原 3番地
帯広 ☎(0155)33-8477	帯広市西20条北 2丁目23-3	大阪 ☎(06)7730-8888	大阪市城東区関目 2丁目15-5
函館 ☎(0138)48-6631	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内)	奈良 ☎(0743)59-2770	大和郡山市筒井町800番地
東北地区		和歌山 ☎(073)475-2984	和歌山市中島499-1
青森 ☎(017)775-0326	青森市大字浜田字豊田364	兵庫 ☎(078)796-3140	神戸市須磨区弥栄台 3丁目13-4
秋田 ☎(018)868-7008	秋田市外旭川字小谷地3-1	中国地区	
岩手 ☎(019)645-6130	盛岡市厨川5丁目1-43	鳥取 ☎(0857)26-9695	鳥取市安長295-1
宮城 ☎(022)387-1117	仙台市宮城野区扇町 7-4-18	米子 ☎(0859)34-2129	米子市米原4丁目2-33
山形 ☎(023)641-8100	山形市平清水1丁目1-75	松江 ☎(0852)23-1128	松江市平成町182番地14
福島 ☎(024)991-9308	郡山市亀田1丁目51-15	出雲 ☎(0853)21-3133	出雲市渡橋町416
首都圏地区		浜田 ☎(0855)22-6629	浜田市下府町327-93
栃木 ☎(028)689-2555	宇都宮市上戸祭3丁目3-19	岡山 ☎(086)242-6236	岡山市北区野田 3丁目20番8号
群馬 ☎(027)254-2075	前橋市箱田町325-1	広島 ☎(082)295-5011	広島市西区南観音 1丁目13-5
茨城 ☎(029)864-8756	つくば市筑穂3丁目15-3	山口 ☎(083)973-2720	山口市小郡下郷220-1
埼玉 ☎(048)728-8960	桶川市赤堀2丁目4-2	四国地区	
千葉 ☎(043)208-6034	千葉市中央区末広5丁目9-5	香川 ☎(087)874-3110	高松市国分寺町国分 359番地3
東京 ☎(03)5477-9700	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17	徳島 ☎(088)624-0253	徳島市沖浜2丁目36
山梨 ☎(055)222-5822	甲府市宝1丁目4-13	高知 ☎(088)834-3142	高知市仲田町2-16
神奈川 ☎(045)847-9720	横浜市港南区日野 5丁目3-16	愛媛 ☎(089)905-7544	愛媛県伊予郡砥部町八倉 75-1
新潟 ☎(025)286-0180	新潟市東区東明1丁目8-14	九州地区	
中部地区		福岡 ☎(092)593-8002	春日市春日公園3丁目48
石川 ☎(076)280-6608	金沢市玉鉾2丁目 266番地	佐賀 ☎(0952)26-9151	佐賀市鍋島町大字八戸 字上深町3044
富山 ☎(076)424-2549	富山市根塚町1丁目1-4	長崎 ☎(095)830-1658	長崎市東町1919-1
福井 ☎(0776)21-0622	福井市問屋町2丁目14	大分 ☎(097)556-3815	大分市萩原4丁目8-35
長野 ☎(0263)86-9209	松本市寿北7丁目3-11	宮崎 ☎(0985)63-1213	宮崎市本郷北方字草葉 2099-2
静岡 ☎(054)287-9000	静岡市駿河区高松 2丁目24-24	熊本 ☎(096)367-6067	熊本市健軍本町12-3
愛知 ☎(052)819-0225	名古屋瑞穂区塩入町 8-10	鹿児島 ☎(099)250-5657	鹿児島市与次郎1丁目5-33
岐阜 ☎(058)278-6720	岐阜市中鶯4丁目42	大島 ☎(0997)53-5101	奄美市名瀬朝仁町11-2
三重 ☎(059)254-5520	津市久居野村町字山神421	沖縄地区	
		沖縄 ☎(098)877-1207	浦添市城間4丁目23-11

所在地、電話番号は変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

最新の「各地域の修理ご相談窓口」はホームページをご活用ください。

<http://panasonic.co.jp/cs/service/area.html>

0511

その他

会員サイト「CLUB Panasonic」で「ご愛用者登録」をしてください

PC <http://club.panasonic.jp/>

携帯



※このサービスはWEB限定のサービスです。

●使いかた・お手入れなどのご相談は・・・ ●修理に関するご相談は・・・

パナソニック 総合お客様サポートサイト

<http://panasonic.co.jp/cs/>


パナソニック お客様ご相談センター

電話 365日 受付9時～20時

フリーダイヤル  **0120-878-365**

※携帯電話・PHSからのご利用に
なれます。

音声ガイダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機
ボタンの「87」と「130 #」を押してください。
(番号を押しても案内が続く場合は、「＊」ボタンを押して
から操作してください。)

■上記番号がご利用いただけない場合 **06-6907-1187**
■FAX フリーダイヤル  **0120-878-236**

Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30

(closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

※上記の内容は、予告なく変更する場合があります。
ご了承ください。

パナソニック 修理サービスサイト

<http://club.panasonic.jp/repair/>

インターネットでのご依頼も可能です。

パナソニック 修理ご相談窓口

電話  **0120-878-554**

フリーダイヤル ※携帯電話・PHSからのご利用に
なれます。

- ・上記電話番号がご利用いただけない場合は、
各地域の「修理ご相談窓口」におかけください。

- 有料で宅配便による引取・配送サービスも
承っております。

ご使用の回線 (IP 電話やひかり電話など)
によっては、回線の混雑時に数分で切れる場
合があります。

本書の「保証とアフターサービス」もご覧く
ださい。

愛情点検

長年ご使用の電子書籍タブレットの点検を！



こんな症状は
ありませんか

- ・煙が出たり、異常なおいや音がする
- ・映像や音が出ないことがある
- ・内部に水や異物が入った
- ・本体やACアダプターが破損した
- ・その他の異常や故障がある

ご使用中止

故障や事故防止のため、電源を切り、コンセントから電源プラグを
抜いて、必ず販売店に点検をご相談ください。

パナソニック株式会社

AVC ネットワークス社 ネットワークシステム事業グループ

〒571-8504 大阪府門真市松生町1番15号

© Panasonic Corporation 2011



HF0JV000210

VQT3R94-1

F0611SK1071